

Edouard Philbert
Rue des commissionnaires

COLOM. M. 7. 0

NOUVEL ABRÉGÉ

DE

GEOGRAPHIE MODERNE,

A L'USAGE DE LA JEUNESSE.

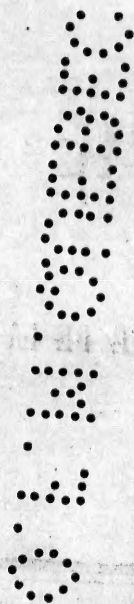
QUEBEC :

DES PRESSES A VAPEUR

DE J. T. BROUSSEAU, 9, RUE BUADE,
HAUTE-VILLE.

1857.

1857
(39)



114451

1. ia des
2. L
3. L
- nome
- mouve
- n'étai
- exécu
- l'espac
- jour ;
- près d
4. C
- de laq

NOUVEL ABRÉGÉ
DE
GÉOGRAPHIE MODERNE.

NOTIONS PRÉLIMINAIRES

1. La GÉOGRAPHIE est une science qui a pour objet la description de la terre.

2. La forme de la terre est à-peu-près celle d'une sphère ou d'une boule.

3. Les anciens croyaient la terre immobile ; mais un astronome moderne, nommé Copernic, a découvert que le mouvement du soleil et des autres astres autour de la terre n'était qu'apparent, et qu'en réalité, c'est la terre qui exécute un double mouvement : l'un sur elle-même, dans l'espace d'un peu moins de vingt-quatre heures, ou d'un jour ; l'autre autour du soleil, dans l'espace de 365 jours et près de six heures, ou d'une année.

4. On appelle *axe* de la terre une ligne imaginaire, autour de laquelle la terre fait sa révolution de chaque jour.

5. Les *pôles* de la terre sont les deux points où l'axe de la terre perce la surface du globe terrestre ; on les distingue par les noms de *pôle arctique* et de *pôle antarctique*.

6. Les *quatre points cardinaux* sont le *nord*, appelé aussi *septentrion*, qui se place ordinairement au haut de la carte géographique ; le *midi* ou *sud*, qui se place en bas ; l'*orient*, *est*, ou *levant*, qui se place à la droite de la personne qui regarde la carte ; et l'*occident*, *ouest*, ou *couchant*, qui se place à sa gauche.

7. Les points cardinaux servent à indiquer la position des lieux entre eux : ainsi, pour exprimer que l'Afrique, par exemple, est située au-dessous de l'Europe, on dit qu'elle est au *sud* de l'Europe ; pour dire que l'Asie est, sur la carte, à la droite de l'Europe, on dit qu'elle est l'*est* de l'Europe.

8. L'*équateur* est une ligne circulaire qui fait le tour de la terre à égale distance des deux pôles, la coupant en deux parties égales, appelées *hémisphères*, ou moitiés de sphère. Celle de ces moitiés qui se trouve du côté du pôle arctique prend le nom d'hémisphère *boréal*, et celle qui est du côté du pôle antarctique, celui d'hémisphère *austral*. On appelle encore l'équateur *ligne équinoxiale*, parceque, quand le soleil semble décrire cette ligne sur la terre, par son mouvement diurne, ce qui arrive vers le 20 mars et le 23 septembre, c'est le moment des *équinoxes* ; c'est-à-dire, le moment où les jours sont égaux aux nuits par toute la terre.

9. Le *méridien* est une ligne circulaire qui fait le tour de la terre en passant par les deux pôles, et qui la partage en deux hémisphères : l'un vers l'orient, appelé *hémisphère oriental*, et l'autre vers l'occident, appelé *hémisphère occidental*. On appelle cette ligne *méridien*, parceque, quand le soleil arrive au-dessus dans sa révolution journalière, il est midi pour tous les peuples qui s'y trouvent dans la partie du monde éclairée par le soleil. Il est alors minuit pour tous les peuples qui se trouvent sur la même ligne dans la partie non éclairée.

10. On appelle *degrés de latitude* ces lignes que l'on voit, sur les cartes tracées dans le même sens que l'équateur. Ils servent à marquer à quelle distance les divers lieux du globe se trouvent de l'équateur.

11. I
degrés
jusqu'à
méridien
dessous

12.
voit, su
dien, e
Ils ser
globe s
premiè

13.
degrés
qu'à 1
longitu
180 à

14.
quater
ils so
L'un
Cance
tropi

15.
signifi
passe
vers
ce qu
d'été
tropi
nous
de l'

16.
dans
les t
nom
que
1
sen

11. Il y a deux sortes de degrés de latitude, savoir : les degrés de latitude *septentrionale*, qui se comptent depuis 0 jusqu'à 90 au-dessus de l'équateur, et les degrés de latitude *méridionale*, qui se comptent aussi depuis 0 jusqu'à 90 au dessous de l'équateur.

12. On appelle degrés de *longitude* ces lignes que l'on voit, sur les cartes, tracées dans le même sens que le méridien, et qui passent, comme lui, par les pôles du monde. Ils servent à marquer à quelle distance les divers lieux du globe se trouve du *méridien convenu*, qu'on nomme aussi le *premier méridien*.

13. Il y a deux sortes de degrés de longitude, savoir : les degrés de longitude *orientale*, qui se comptent depuis 0 jusqu'à 180 à la droite du *méridien convenu*, et les degrés de longitude *occidentale*, qui se comptent aussi depuis 0 jusqu'à 180 à la gauche du même méridien.

14. Les *tropiques* sont deux petits cercles parallèles à l'équateur, comme ceux, qui marquent les degrés de latitude ; ils sont éloignés de l'équateur de 23 degrés 27 minutes. L'un situé dans l'hémisphère boréal, s'appelle *tropique du Cancer* ; l'autre situé dans l'hémisphère austral, se nomme *tropique du Capricorne*.

15. Ces cercles sont appelés *tropiques*, d'un mot grec qui signifie *tourner*, parce que le soleil, y étant arrivé, ne les dépasse pas, mais semble s'y arrêter, pour retourner ensuite vers l'équateur. Lorsqu'il se trouve au *tropique du Cancer*, ce qui arrive vers le 23 juin, c'est alors pour nous le solstice d'été et le plus long jour de l'année ; lorsqu'il se trouve au *tropique du Capricorne*, vers le 22 décembre, c'est alors pour nous le solstice d'hiver, et nous avons le jour le plus court de l'année.

16. Les *cercles polaires* sont deux petits cercles placés, dans chaque hémisphère, à la même distance des pôles que les *tropiques* le sont de l'équateur. On les distingue par les noms de *cercle polaire arctique* et de *cercle polaire antarctique*, qu'ils tirent de leur position.

17. Les deux *tropiques* et les deux *cercles polaires* divisent la surface du globe en cinq parties, qu'on appelle *zones* ;

celle qui est située entre les deux tropiques porte le nom de zone *torride* ; on appelle zones *tempérées* celles qui sont entre les tropiques et les cercles polaires ; et enfin, zones *glaciales* celles qui sont comprises entre les cercles polaires et les pôles.

18. Un *continent* est une très-grande étendue de terre non interrompue par des mers.

19. Une *île* est une portion de terre beaucoup plus petite qu'un continent, entourée d'eau de toutes parts.

20. Lorsque plusieurs *îles* se trouvent placées fort près les unes des autres, elles se désignent sous le nom de *groupe* ; et lorsqu'elles couvrent un espace de mer assez considérable, sous celui d'*archipel*.

21. Une *presqu'île* ou *péninsule* est une portion de terre environnée d'eau de tous les côtés à l'exception d'un seul, par lequel elle tient au continent.

22. Un *isthme* est la langue de terre qui joint une presqu'île au continent.

23. On appelle *bas-fonds* les endroits où la mer offre peu de profondeur.

24. On appelle *écueils* ou *vigies*, des rochers à fleur d'eau, contre lesquels les vaisseaux courent risque d'échouer : si les écueils s'élèvent au-dessus de l'eau, et que la mer s'y brise avec violence, ils prennent le nom de *rescifs* ou *brisants*.

25. Un *cap* ou *promontoire* est une pointe de terre élevée qui s'avance dans la mer.

26. Une *montagne* ou un *mont* est une masse considérable de terre ou de rochers, qui s'élève sur la surface du globe. Lorsqu'il s'en trouve un grand nombre les unes à la suite des autres, elles prennent le nom de *chaîne* ; lorsqu'une montagne est isolée, et qu'elle s'élève en forme de cône, on lui donne le nom de *pic* : ainsi l'on dit le pic de Ténériffe, dans l'île de ce nom.

27. Un *volcan* est une montagne qui lance du feu ; l'ouverture par laquelle sortent les *laves*, ou matières enflammées, s'appelle *cratère*.

28. Un *défilé*, appelé aussi *pas* ou *col*, est un passage

Stroit entre deux montagnes escarpées, ou entre une montagne escarpée et la mer.

29. Un *désert* est une vaste étendue de terres stériles et inhabitées ; lorsqu'elles offrent des plaines fort élevées, comme dans le centre de l'Asie, on les appelle *steppes* ; et *savanes*, lorsqu'elles se composent de plaines basses et humides, comme le long de quelques grands fleuves de l'Amérique.

30. Une *côte* est une partie de la terre qui est baignée par la mer ; lorsque les côtes se composent de rochers élevés, elles prennent le nom de *falaises* ; et lorsqu'elles ne sont formées que par des collines de sables, celui de *dunes* : enfin, les côtes plates et découvertes s'appellent *plages*.

31. On donne le nom de *mer* ou *océan* à l'immense étendue d'eau salée qui couvre près des trois quarts du globe.

32. Un *golfe* ou une *baie* est une étendue d'eau qui s'avance dans les terres. Une baie est ordinairement moins grande qu'un golfe ; elle prend le nom d'*anse*, lorsqu'elles est peu considérable.

33. Un *port* est ordinairement une petite baie que le travail des hommes a rendue propre à offrir un asile sûr aux vaisseaux : un port s'appelle *havre*, s'il est spacieux ; et *crique*, s'il ne peut recevoir que de très-petits bâtiments,

34. Une *rade* est un endroit le long des côtes où les vaisseaux peuvent jeter l'ancre et se trouver à l'abri des vents.

35. Un *détroit* est une portion de la mer resserrée entre deux terres, et qui fait communiquer ensemble deux mers ou deux parties de l'océan. Il prend dans certains cas particuliers les noms de Pas, Passe, Canal, Phare, Pertuis, Bosphore, et Sund ; ainsi l'on dit le Pas-de-Calais, le Canal Saint George, le phare de Messine ; le Pertuis d'Antioche, le Bosphore de Thrace, le Sund (en Anglais *Sound*) de Long Island.

36. Un *lac* est une grande étendue d'eau, ordinairement douce, qui ne communique avec la mer que par des rivières qui le traversent ou qui en découlent ; quelques-uns n'ont aucune communication apparente avec la mer. Lorsqu'un lac est très-petit, on l'appelle *étang*.

37. Une *rivière* est une masse d'eau qui coule sans cesse,

jusqu'à ce qu'elle se réunisse à une autre rivière ou à la mer. Lorsqu'elle est peu considérable, on lui donne le nom de *ruisseau* ; si elle est très considérable, et qu'elle se rende directement à la mer, on l'appelle *fleuve*.

38. La *source* d'une rivière est l'endroit où elle commence à couler ; son *embouchure* est l'endroit où elle entre dans un fleuve ou dans la mer.

29. On appelle *confluent* l'endroit où deux rivières se réunissent.

40. La *rive droite* d'une rivière est le bord situé à la droite d'une personne qui, placée au milieu de cette rivière, suivrait le cours de l'eau ; la *rive gauche* est le bord qui se trouverait à sa gauche.

41. Quand on se sert de ces expressions, le *haut*, le *bas* d'une rivière, le haut signifie toujours l'endroit le plus rapproché de sa source, et le bas l'endroit le plus voisin de son embouchure.

42. Un *canal* est une sorte de rivière artificielle, qui sert ordinairement à faire communiquer deux rivières entre elles, ou deux lacs, etc., ou une rivière avec l'océan, ou même deux mers entre elles. Souvent aussi l'on construit des canaux pour éviter des *rapides*, des *chutes* ou d'autres obstacles que présente le cours d'un fleuve d'ailleurs navigable.

43. Les *chemins à lisses* ou à *rainures* (rail-roads), sont des routes pratiquées dans une direction presque horizontale, et garnies de lisses ordinairement en fer, sur lesquelles de longues suites de voitures, mues par la vapeur, transportent, avec une étonnante vitesse, les voyageurs en foule et les marchandises par centaines de tonnes. Le coût de ces chemins est généralement moindre que celui des canaux.

En combien de parties l'on divise le monde.

44. Le monde est aujourd'hui divisé par les géographes en cinq parties, savoir : l'Europe, l'Asie et l'Afrique, renfermées dans l'ancien continent, ainsi appelé, parce qu'il fut le seul connu jusque vers la fin du quin-

vième ou à la fin du sixième siècle ; l'Amérique ou le nouveau continent, découvert en 1492 ; enfin l'Océanie, qui se compose d'une multitude d'îles répandues dans le Grand Océan Pacifique, et dont la principale, nommée Nouvelle-Hollande, est assez étendue pour mériter le nom de continent : elle fut découverte par les Hollandais au commencement du dix-septième siècle.

DIVISION NOUVELLE DU GLOBE.—La surface du globe terrestre est de plus de 25 millions et demie de lieues carrées. Cette immense étendue se divise naturellement en deux parties distinctes, savoir : les mers, qui en couvrent environ les trois quarts, ou plus de 19 millions de lieues carrées, et les terres, qui occupent une superficie de plus de 6 millions et demi de lieues carrées.

45. RACES D'HOMMES.—La terre est occupée par environ 900 millions d'habitants, appartenants à trois races principales, savoir :

La *blanche*, qui a peuplé l'Europe, l'O. de l'Asie et le N. de l'Afrique, et qui a envoyé des colonies dans toutes les autres parties de l'univers.

La *jaune*, divisée en trois variétés, savoir : la *tartare*, qui occupe le centre et l'E. de l'Asie ; la *malaie*, qui en occupe le S. E. et qui est répandue dans toute l'Océanie ; la *cuivrée*, qui a peuplé l'Amérique.

La *noire*, divisée en deux variétés, dont l'une occupe le centre et le S. de l'Afrique, et dont l'autre, qui semble la plus abrutie de l'espèce humaine, a peuplé la Nouvelle-Hollande et une partie des autres îles de l'Océanie.

46. RELIGIONS.—On compte sur la terre 4 religions principales, savoir :

47. I. Le christianisme, fondé sur l'ancien et le nouveau testament, et qui enseigne une religion révélée aux hommes par le Christ, fils de Dieu. Il comprend trois branches principales, savoir :

48. 1o. La religion catholique, qui reconnaît pour chef le Pape, comme successeur visible de J.-C. Elle domine dans

le centre et dans le S. de l'Europe, et dans l'Amérique méridionale. 20. La religion *grecque*, qui ne reconnaît pas la suprématie du Pape ; celle-ci domine en Russie, dans une partie de la Turquie d'Europe et dans la Grèce. 30. La religion *protestante*, dite *réformée*, divisée en plusieurs branches, et qui s'est séparée de l'église catholique au 16^e siècle. Elle domine dans le N. de l'Europe et de l'Amérique. Les différents cultes chrétiens embrassent 280 millions d'individus.

49. II. Le *judaïsme* ou la religion *juive*, fondée sur l'ancien testament, mais qui n'a point reconnu J.-C. comme le Sauveur promis au monde. Il compte environ 4 millions de sectateurs, dispersés dans toutes les contrées de l'univers.

50. III. Le *mahométisme* ou *islamisme*, mélange de pratiques chrétiennes, juives et superstitieuses, prêché au septième siècle en Arabie par Mahomet, que ses sectateurs, appelés *musulmans*, regardent comme le dernier et le plus grand des prophètes, et dont la doctrine, renfermée dans le Koran (mot qui signifie livre), est professée dans l'E. de l'Europe, dans le S. O. de l'Asie, dans le N. de l'Afrique, et dans la plupart des îles de l'Océanie, par 120 millions d'individus.

51. IV. Le *paganisme* ou *polytélisme*, qui reconnaît plusieurs dieux. Il se divise en un grand nombre de cultes divers, parmi lesquels on distingue : Le *brahmisme* ou *brahmanisme*, suivi dans l'Hindoustan ; le *bouddhisme*, espèce de brahmisme réformé, répandu dans l'Inde au-delà du Gange et admis dans la Chine sous le nom de religion de Fô ; le *lamisme*, ayant pour chef le Dalai-Lama, dominant dans l'Asie centrale et dans une portion de la Sibérie ; enfin le *fétichisme*, ou culte des créatures terrestres, soit animées, soit inanimées, qui domine chez tous les peuples sauvages, particulièrement dans l'intérieure de l'Afrique et dans l'Océanie. On suppose que ces différents cultes comptent près de 890 millions de sectateurs.

Principales Mers du Globe.

33. Les Mers se divisent en mers extérieures, qui baignent les continents ; et en mers intérieures, situées au milieu des terres.

34. Les mers extérieures sont au nombre de cinq, à savoir : l'Océan Atlantique, le Grand Océan, la mer des Indes, l'Océan Glacial Arctique, et l'Océan Glacial Antarctique. Le second et le dernier étaient inconnus aux anciens.

35. I. L'Océan Atlantique est situé entre l'Europe et l'Amérique à l'est, et l'Amérique à l'ouest. On lui donne les noms, d'Océan Atlantique Equinoxial, entre les tropiques ; Boréal, entre le tropique du Cancer et le cercle polaire arctique ; Austral, entre le tropique du Capricorne et le cercle polaire antarctique.

36. L'Océan Atlantique forme cinq mers principales, savoir :

La mer du Nord, entre la Grande-Bretagne, à l'ouest, la Norvège et le Danemark, à l'est, les Pays-Bas et l'Allemagne au sud. On lui donne même, sur les côtes de ce dernier pays, le nom de mer d'Allemagne :

La mer d'Ecosse, au N. de l'Ecosse,

La mer d'Irlande, entre l'Irlande, à l'ouest, et l'Angleterre, à l'est ;

La mer des Esquimaux, entre le Groënland, au N. E., et le Labrador, au S. O. Elle forme la mer de Baffin, qui la fait communiquer avec la mer Polaire ou l'Océan Glacial Arctique ;

La mer des Antilles, ou des Caraïbes à l'est de l'isthme qui réunit les deux Amériques.

37. II. Le Grand Océan, appelé aussi Océan Pacifique, placé entre l'Amérique, à l'est, et l'Asie, à l'ouest, s'étend encore au sud, de ces deux parties du monde. Cet Océan, le plus grand du globe, reçoit comme l'Atlantique, les noms de Grand Océan Equinoxial, Boréal et Austral, sous les différentes latitudes.

Le Grand Océan forme sept mers principales, savoir :

La mer de Berhing, entre la presqu'île de Kamtchatka à l'O., et l'Amérique, à l'E. ;

La mer d'Ochotsk entre la Sibérie, à l'O., et la presqu'île de Kamtchatka, au N. E. ;

La mer du Japon entre la Mantchourie, à l'O. et les îles du Japon, à l'E. ;

La mer Jaune, entre la Chine, à l'O., et la Corée, à l'E. ;

La mer Bleue, au S. de la précédente ;

La mer de la Chine, entre cet empire, au N., le royaume d'Annam, à l'O., et les Philippines, à l'E. ;

La mer Vermeille, entre la vieille Californie, à l'O., et le nouveau Mexique, à l'E.

58. III. La mer des Indes est renfermée entre l'Asie, au N., l'Afrique, à l'O., et les grandes îles de l'Océanie, à l'E. Elle pourrait être regardée comme faisant partie du Grand Océan Austral.

59. IV. L'Océan Glacial Arctique, situé au N. de l'Europe, de l'Asie et de l'Amérique, occupe toute la partie septentrionale du globe. Les anciens, qui ne le connaissaient que d'une manière fort vague, lui donnaient le nom de mer polaire, parce qu'ils croyaient que ses eaux étaient toujours glacées.

L'Océan Glacial Arctique forme la mer Blanche, entre la Laponie, à l'O., et la partie nord-est de la Russie d'Europe, à l'E. et au S.

60. V. L'Océan Glacial Antarctique, situé au S. du Grand Océan Austral, occupe la partie la plus méridionale du globe et ne forme aucune mer particulière.

61. Les principales mers intérieures sont au nombre de quatre, savoir ; la mer Baltique, la mer Méditerranée, la mer Rouge, et la mer Caspienne. Elles étaient toutes plus ou moins connues des anciens.

62. La mer Baltique (ancien Océan Sarmatique), formée par la mer du Nord, avec laquelle elle communique par le Skager-Rack, le Cattegat, le Sund, le Grand et le Petit-Belt,

- RES.
- ales, savoir :
 e Kamtchatka
 et la presque
 à l'O. et les
 Corée, à l'E.
 N., le royaume
 ie, à l'O., et
 entre l'Asie,
 Océanie, à l'E.
 partie du Gran
 N. de l'Europe
 partie septentr
 connaissaient qu
 que, le long de mer p
 étaient toujours
 anche, entre
 sie d'Europe,
 u S. du Gran
 onale du globe
 t au nombre
 Méditerranée
 étaient tou
 que), formée
 nique par le
 e Petit-Belt
- située en Europe, entre la Suède, au N. et à l'O., la Rus-
 à l'E., et la Prusse au S.
3. La mer Méditerranée, qui tire son nom de sa position
 milieu des terres, est formée par l'Océan Atlantique, avec
 el elle communique par le détroit de Gibraltar. Elle
 située entre l'Europe, au N. et à l'O., l'Afrique, au S. et
 à l'E.
4. La mer Méditerranée se divise en six mers princi-
 s, savoir : la mer Méditerranée proprement dite, la mer
 iatique, l'archipel, la mer de Marmora, la mer Noir, et
 mer d'Azof.
5. La mer Méditerranée proprement dite, prend encore
 noms de mer de Sicile (ancienne mer *inférieure*, ou de
 eane), entre l'île de Sardaigne, à l'O., l'Italie, à l'E., et la
 le, au S.; de mer Ionienne, entre l'Italie et la Sicile, à
 , et l'ancienne Grèce, à l'E.; enfin de mer de Candie ou
 Crète, au N. de l'île de ce nom.
- Les anciens lui donnaient encore les noms de mer de Sar-
 daigne, à l'O. de l'île de Sardaigne; de mer de Libye ou d'A-
 frique, le long de la côte de Barbarie, et de Grande Mer, sur
 la côte de Syrie : les Phéniciens et les Hébreux lui avaient
 donné ce dernier nom, par opposition au lac Asphaltite (mer
 Morte), situé à l'E. de leur pays.
66. La mer Adriatique, communiquant avec la Méditerra-
 née par le canal d'Otrante, est placée entre l'Italie, au N., à
 l'O. et au S. O., le royaume d'Illyrie et la Turquie d'Europe,
 à l'E. : on l'appelle quelquefois aussi le golfe de Venise. Les
 Romains lui donnaient le nom de mer *supérieure*, par opposi-
 tion à la mer *inférieure*, située à l'O. de leur pays.
67. L'Archipel (ancienne mer Egée), située entre la Turquie
 d'Europe, au N. et à l'O., la mer de Candie, au S. et l'Ana-
 tolie, à l'E., tirait son nom ancien d'Egée, roi d'Athènes, qui
 y précipita, croyant que son fils Thésée avait péri dans son
 expédition contre le Minotaure.
- Les Grecs lui donnaient encore les noms particuliers de
 mer de Myrtos, entre la Grèce et les Cyclades; de mer Ica-
 reenne, autour de l'île Nicaria—elle est célèbre chez les
 poètes par la chute d'Icare; enfin de mer de Scarpanto, nom

qu'elle conserve encore aujourd'hui autour de l'île qui le donne.

68. La mer de Marmara (ancienne Propontide), est placée entre la Romélie, au N. et à l'O., et l'Anatolie, au S. et à l'E. Elle communique au S. O., avec l'Archipel, par le canal des Dardanelles.

69. La mer Noire, (ancien Pont-Euxin), est placée, entre la Turquie d'Europe, à l'O., l'Anatolie, au S., et la Russie d'Europe à l'E. et au N. Elle communique au S. O., avec la mer de Marmara, par le Canal de Constantinople. On n'est plus d'accord sur l'origine de son nom ancien que sur celle de son nom moderne.

De fréquentes tempêtes rendent la navigation de cette mer fort dangereuse.

70. La mer d'Azof ou de Zabache (ancien Palus-Méotide) est entourée de toutes parts par les provinces méridionales de la Russie d'Europe. Elle prend sur les côtes de la Crimée (ancienne Chersonèse Taurique), au S. O., le nom de mer Putride; elle communique, au S., avec la mer Noire, par le détroit d'Iénikalé ou de Caffa.

71. La mer Rouge, formée par la mer des Indes, avec laquelle elle communique, au S. E., par le détroit de Bad-el-Mandeb et le golfe d'Aden, est renfermée entre l'Égypte, la Nubie et l'Abyssinie, à l'O. et au S. O., et l'Arabie, à l'E. et au N.

72. La mer Caspienne, qui n'a aucune communication apparente avec les autres mers du globe, est placée entre la Russie, au N. et à l'O., la Perse au S., et la Tartarie, à l'E. Les anciens l'ont prise longtemps pour un golfe de l'Océan Hyperboréen, et la croyaient beaucoup plus étendue de l'O. à l'E. que du N. au S. La partie S. E., qui baignait la côte du pays nommé autrefois Hyrcanie, prenait quelquefois le nom de mer d'Hyrcanie.

FIN.

ss.

l'île qui le

(ide), est plac
, au S. et à l'E
r le canal d

placée, entre
la Russie d'E
D., avec la m
On n'est p
que sur celle c

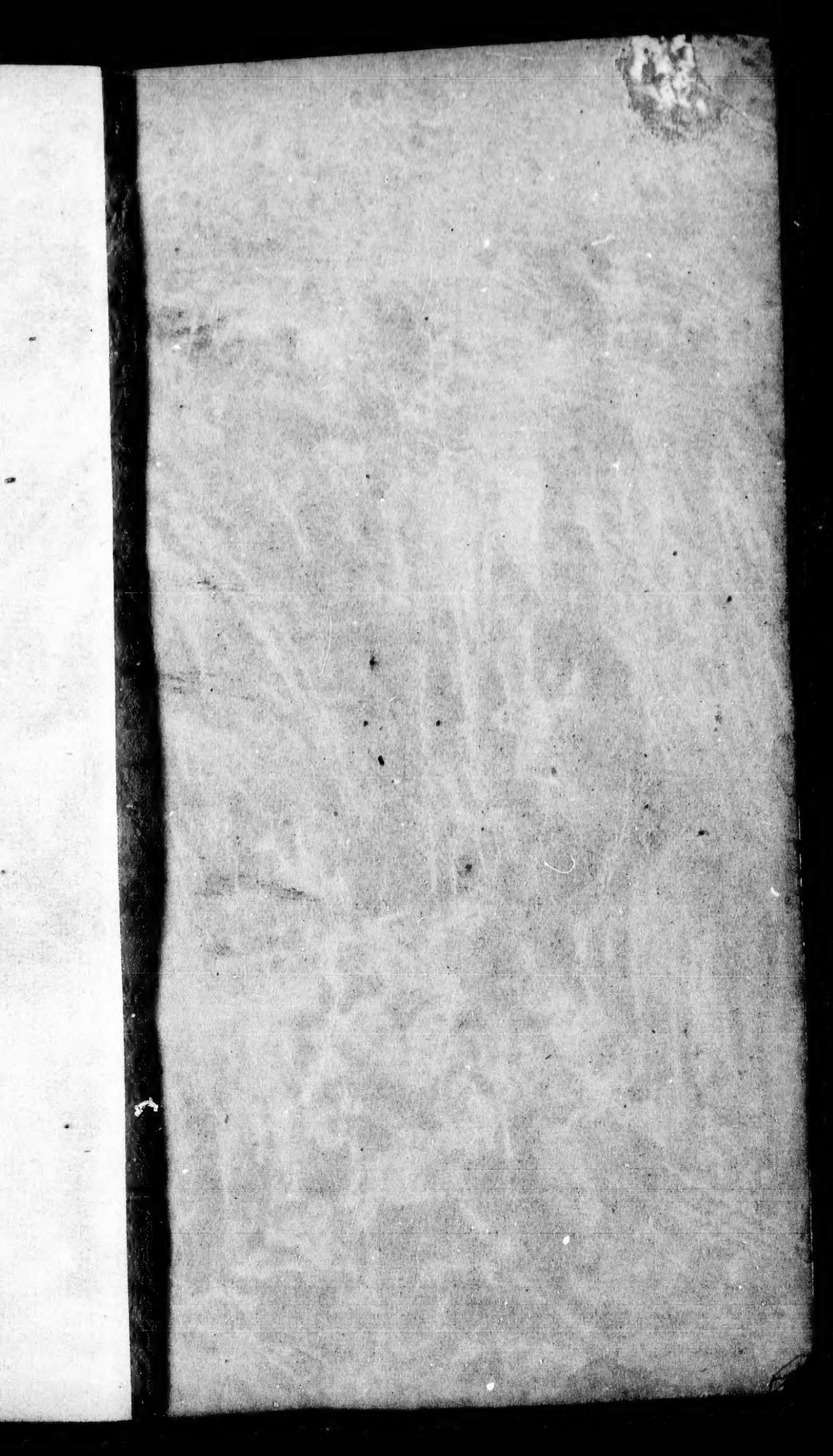
n de cette m

Palus-Méotide
méridionale
s de la Crimé
nom de me
Noire, par l

des, avec la
it de Bad-el
l'Egypte, la
bie, à l'E. e

unication ap
cée entre la
rtarie, à l'E.
e de l'Océan
ndue de l'O.
gnait la côte
uelquefois le





Edward Everett



THE FOX AND THE GRAPES.

A Fox, who having failed to pick,
Though prowling all around the village,